

FDV

**RADAFLEX 10MM2 SORT SVEISEK**  
**El.nr. 10 024 36**

Høyde/dia (mm) 7.40  
Vekt (g) 135.00



RADAFLEX® benyttes som sveise, batteri og koblingskabel. Kabelen er ekstremt mangetrådet og er derfor meget myk og lett å bruke i skaper og koblingsapparat.

Tekniske data:

RADAFLEX® har en spesialutviklet PVC mantel, som er meget slitesterk, myk og med gode aldringsegenskaper. Den har også meget god motstandsdyktighet mot kjemikalier

Oppbygning: Mangetrådet, hvit indre lag, sort eller orange Radaflex  
TPE ytterkappe.

Isolasjon indre: PVC. Isolasjon ytre: PVC/nbr.

Dimensjon: 10-120 mm<sup>2</sup>.

Antall ledere: Enleder.

Testspenning: 3000V  
Driftsspenning 450/750V

Temperatur område: -30 °C til +90 °C.

Leder konstruksjon: Basert på IEC 245-6.

Innerkappe: Lagt på ved vakuum, tykkelse: Se spesifikasjon under.